



Impresora de etiquetas a color LX910e

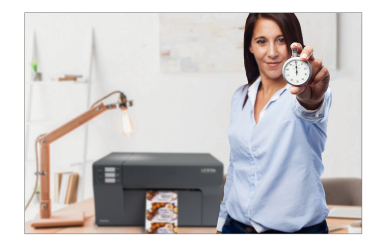
La impresora de etiquetas a color más avanzada y profesional de Primera

La LX910e es la impresora de etiquetas a color más rápida y de mejor calidad que Primera ha desarrollado. Utiliza un cabezal de impresión inkjet térmico de alta capacidad el cual fue diseñado de principio a fin para un desempeño inigualable. Con la LX910e obtendrá de forma fácil y rápida todas las etiquetas que necesita no solo con calidad profesional sino que también libre de lineas horizontales o marcas de salida.

Con la LX910e las posibilidades son infinitas.

Imprima etiquetas de una a miles con información idéntica o única en cada etiqueta. Podrá optar entre tinta colorante o pigmentada tan solo cambiando el cartucho. La tinta colorante tiene colores brillantes y vívidos para realizar etiquetas que atraerán la atención a sus productos. La tinta pigmentada es ideal para aplicaciones industriales, con mayor resistencia al agua y rayos UV. Podrá intercambiarlos dependiendo que tipo de etiquetas necesita sin tener que comprar dos impresoras.

Primera es uno de los productores mundiales de impresoras de etiquetas a color más conocidos. Hoy la nueva LX910e ha establecido un nuevo punto de referencia en precio y rendimiento.







Especificaciones

| Método de impresión: | Inyección a tinta; cartuchos de tinta colorante o pigmentada |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Resolución: | Hasta 4800 dpi |
| Velocidad de impresión: | Modo borrador: 114 mm (4,5") por segundo Modo normal: 33 mm (1,3") por segundo Modo alta calidad: 13,72 mm (0,54") por segundo |
| Tintas: | Opción de cartuchos colorantes o pigmento |
| Colores: | 16.7 millones |
| Colour Matching: | Incluye perfiles de colores ICC para los materiales de Primera gloss white, matte white y clear; opción para añadir mas perfiles |
| Ancho máx. de impresión: | 210 mm (8.25") |
| Ancho máx. del material: | 213 mm (8.375") |
| Tipo de materiales: | Etiquetas autoadhesivas o no en rollo |
| Método de detección: | Sensor ajustable para etiquetas pre troqueladas; sensor para leer marca de registro; acepta materiales continuos también |
| Rollo de alimentación: | Diámetro max. de 152 mm (6") con un centro de 76 mm (3") |
| Cortador: | Cortador circular completamente automático integrado |
| Advertencia nivel de tinta: | Calcula el número de impresiones restantes basado en el uso de tinta de la última etiqueta impresa |
| Luces indicadoras: | Encendido, Pausa, Tinta |
| Controles: | Pausa, Alimentar, Retroceder |
| Sistema operativo: | Windows® 7/10+, Mac OS X 10.11 - macOS 10.15 |
| Interfaz de datos: | USB 2.0 |
| Software de diseño: | Se incluye BarTender UltraLite Edition y NiceLabel Free 2019 Edition. También se podrán utilizar los programas de diseño mas populares |
| Clasificación eléctrica: | 12 V DC, 5.0 A |
| Requisitos de energía: | 100-240 V AC, 50/60 Hz, 1.7 A |
| Certificaciones: | UL, UL-C, CE, FCC Class B |
| Peso: | 16,6 kg |
| Dimensiones (WxHxD): | 438 mm x 231 mm x 438 mm |
| Fabricante: | Primera Technology Inc. |

Características

Velocidad de impression. El mejor rendimiento en su clase con hasta 11,4 cm (4,5") por segundo.

Mejor calidad de impression. La calidad de impresión de la LX910e es la mejor que hemos ofrecido y probablemente la mejor que encontrará. Atrévase a comparar! Le recomendamos obtener muestras de la misma etiqueta de las impresoras que está considerando. Sus productos se venderán mucho mas fácil al tener etiquetas profesionales.

Sistema dual de tintas. Tinta colorante para imágenes brillantes y en calidad fotográfica o tinta pigmentada para una mayor resistencia a los rayos UV y al agua. El cambio le llevara solo 2-3 segundos.

Cartucho individual multicolor. La nueva tecnología avanzada de tintas que utiliza la LX910e es única en el sector. Requiere de solo 1 cartucho para producir resultados increíbles. El secreto está en los inyectores, los cuales expulsan gotas de tinta de forma tan precisa que no requiere tener un cartucho negro. El resultado del "proceso" del negro es excepcional y los costos no serán mayores al comparar con el uso de un cartucho negro y no comprometerá el resultado. Además solo deberá llevar cuenta de solo un artículo, ahorrándole espacio en su inventario.

Carcasa de metal. La LX910e viene con una carcasa metálica robusta con una pintura revestida de grado industrial la cual ha sido certificada por varios años en áreas con altas regulaciones de seguridad. Es especial para ser utilizada en plantas mecánicas o cuando se requiere de inspecciones electromagnéticas (EMC).

Que se incluye. Impresora de etiquetas a color LX910e, rollo para empezar de papel brillante 4x3" de Primera, cartucho de tinta colorante, cable USB 2.0, fuente de alimentación, transformador e instrucciones de uso. El manual está disponible en varios idiomas en http://dtm-print.eu/manuals.html

DTM Print GmbH Mainzer Strasse 131 65187 Wiesbaden Alemania +49 611 927770 sales@dtm-print.eu dtm-print.eu

